A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 801L3/00 C12M3/04					
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifical	ion and IPC			
B. FIELDS					
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by classification 801L C12M	n symbols)			
Documentati	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	ch documents are included in the fields sea	arched		
Electronic da	ata base consulted during the international search (name of data bas	e and, where practical, search terms used)			
EPO-Ini	ternal, PAJ				
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No		
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 248 (C-511), 13 July 1988 (1988-07-13) -& JP 63 036783 A (ISHIKAWA SEISAKUSHO:KK; others: 01), 17 February 1988 (1988-02-17) abstract		1–16		
A	DE 199 20 811 A1 (MICRONAS INTERM GMBH; MICRONAS GMBH) 16 November 2000 (2000-11-16) cited in the application	1-16			
Further documents are listed in the continuation of box C  Patent family members are listed in annex					
*A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  *E* earlier document but published on or after the international filling date  *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  *P* document published prior to the international filing date but		'T' later document published after the international filing date or pnortly date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  'X' document of particular relevance, the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  'Y' document of particular relevance, the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  '&' document member of the same patent family			
Date of the actual completion of the international search  Date of mailing of the international search report					
1	7 March 2005	01/04/2005			
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P B 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel (+31-70) 340-2040, Tx 31 651 epo nl,  Fax (+31-70) 340-3016		Authorized officer  Cubas Alcaraz, J			

## NICHMANUMAL SEANON REPUR

formation on patent family members



Patent document cited In search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
JP 63036783	Α	17-02-1988	JP JP	1964289 C 6097991 B	25-08-1995 07-12-1994
DE 19920811	A1	16-11-2000	AT DE WO EP JP	275190 T 50007624 D1 0071669 A1 1173541 A1 2003500042 T	15-09-2004 07-10-2004 30-11-2000 23-01-2002 07-01-2003

a. KLASSIF IPK 7	A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B01L3/00 C12M3/04				
	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass ICHIERTE GEBIETE	shkation und der IPK			
	ICHIERTE GEBIETE  er Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymboli	e)			
IPK 7	BOIL C12M				
Recherchier	le aber nicht zum Mindestprufstoff gehorende Veroffentlichungen, sow	veil diese unter die recherchierten Gebiete	fallen		
Wahrend de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl verwendete S	Suchbegnffe)		
EPO-Int	ternal, PAJ				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategone°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 012, Nr. 248 (C-511), 13. Juli 1988 (1988-07-13) -& JP 63 036783 A (ISHIKAWA SEISA others: 01), 17. Februar 1988 (1978) Zusammenfassung	1-16			
A	DE 199 20 811 A1 (MICRONAS INTERM GMBH; MICRONAS GMBH) 16. November 2000 (2000-11-16) in der Anmeldung erwähnt 	1-16			
Wettere Veroffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen					
**To Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlichtung, die nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist state aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist state der Prioritatsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden nicht kollidiert, sondern nur zum Verstandnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Prinzips od					
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  17. März 2005  01/04/2005					
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehorde	Bevollmachtigter Bediensteter			
	Europaisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax. (+31-70) 340-3016	Cubas Alcaraz, J			

INTERNATIONALED DECILEMENTEDENION

Angaben zu Veroffentlik in, die zur selben Patentfamilie gehoren

Internationales Aktenzeichen		
100	/EP2004/052405	

im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 63036783	Α	17-02-1988	JP JP	1964289 C 6097991 B	25-08-1995 07-12-1994
DE 19920811	A1	16-11-2000	AT DE WO EP JP	275190 T 50007624 D1 0071669 A1 1173541 A1 2003500042 T	15-09-2004 07-10-2004 30-11-2000 23-01-2002 07-01-2003